

Art.-Nr.: 10.01.12.03169

**Données techniques**

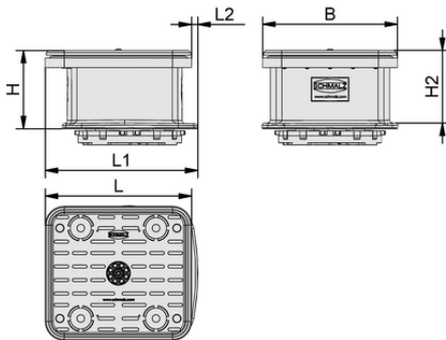
Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	140 x 130
Hauteur H	48,00 mm
Fonction supplémentaire bloc de bridage par vide	Palpeur mécanique

VCBL-B 140x130x48 TV

Le bloc de bridage par le vide VCBL-B est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle supérieure type VCSP-O - pièce en élastomère, disponible dans différentes dimensions et surfaces d'aspiration
- Corps en plastique
- Bague d'ajustement en plastique

Pièces de rechange disponibles : semelle (supérieure) VCSP-O, jeu de pièces d'usure, palpeur mécanique TV, bague d'adaptation
Accessoires disponibles : semelle (supérieur) en caoutchouc cellulaire

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L1	146,00 mm
Longueur L2	6,00 mm
Longueur L	140,00 mm
Largeur B	129,00 mm
Hauteur H2	44,00 mm
Hauteur H	48,00 mm

Données de construction VCBL-B 140x130x48 TV



Bloc de bridage

VCBL-B 140x130x48 TV



Art.-Nr.: 10.01.12.03169



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,603 kg

Biesse est une marque déposée et protégée. Les produits présentés ici ont été développés par la société J. Schmalz GmbH spécialement pour les centres d'usinage CNC de Biesse.



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.03169



Données de commande des accessoires 10.01.12.03169

Typ		Artikelnummer
Rondelle	SCHE 90/17x0.4 ST VCBL-B	10.01.12.03188
Semelle (supérieure)	VCSP-O 140x130x18.3 MOS TPE	10.01.12.03506



Données de commande des pièces de rechange 10.01.12.03169

Typ		Artikelnummer
Anneau adaptateur	ADP-RING-100.5x15.5-VCBL-B	10.01.12.03345
Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514



Données de commande des pièces d'usure 10.01.12.03169

Typ		Artikelnummer
Semelle (supérieure)	VCSP-O 140x130x16.5 TPE	10.01.12.02325



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.03169